

第 497 号 2021 年 1 月 4 日
弘前大学総務部総務広報課

新型コロナウイルス感染症の状況により、イベント・行事の実施について、変更が生じる場合がございます。最新の情報は弘前大学公式ホームページ (<https://www.hirosaki-u.ac.jp/>) にてお知らせいたします。

イベントのお知らせ

第1回 知財塾開催のお知らせ

この度、研究・イノベーション推進機構では、大学における著作権と研究倫理と題し、著作物の正しい利用方法について、国立大学法人山口大学国際総合科学部教授小川明子先生を講師に迎え知財塾を開催します。

教育・研究の場にかかわる著作権の正しい知識を得る機会としては是非ご参加ください。

1. 場 所：Web での開催
2. 日 時：令和 3 年 1 月 14 日（木）16：00～17：30（質疑応答含）
3. 内 容：①研究倫理と著作権
②著作権法 35 条改正と補償金
③今後の講義における留意点
4. 講 師：国立大学法人山口大学国際総合科学部 教授
（大学研究推進機構 知的財産センター長）小川 明子 氏
5. 対 象：教職員、学生、大学院生、一般企業等
6. 定 員：制限なし
7. 参加料：無料

※参加を希望される方は、氏名、所属・役職、連絡先を記載し、令和 3 年 1 月 8 日（金）までに、下記連絡先までお申し込みください。

HIROSAKI UNIVERSITY
令和2年度
知財塾
“大学における著作権と研究倫理—著作物の正しい利用方法—”
教育活動・研究活動で著作物を取り扱う場合の著作権法に関する知識を深めるとともに、今年度の知財塾では、研究倫理についてご講演していただきます。
また、令和2年に施行された公衆送信制度についてもご説明いたします。

日程 2021年 1/14 16:00～17:30 ※履修の学生も
場所 Web開催（Microsoft Teams を使用）
対象 教職員、学生、大学院生、一般企業等（参加無料）
申込 氏名、所属、役職、メールアドレス（Microsoft Teams で使用可能）を
申込先までご連絡ください。（2021/1/8（金）締切）

講演内容

- ① 研究倫理と著作権
- ② 著作権法35条改正と補償金
- ③ 今後の講義における留意点

講師

国立大学法人山口大学
国際総合科学部 教授
（大学研究推進機構 知的財産センター長）
小川 明子氏

国立大学法人山口大学国際総合科学部
早稲田大学経済学部経済学専攻
早稲田大学国際学術院知財センター助教授
関西大学知財センター、元（法学）
早稲田大学法学部知財センター
山口大学知財センター専任助教授

お申し込み | 弘前大学 研究・イノベーション推進機構 担当：奥村
お問い合わせ | TEL: 0172-39-3868 FAX: 0172-39-3519 Mail: chizu@hirosaki-u.ac.jp

参加申込み先：弘前大学 研究・イノベーション推進機構 知的資産部門（担当：島村）

TEL：0172-39-3898 FAX：0172-39-3919

E-mail：chizai@hirosaki-u.ac.jp

令和2年度 弘前大学大学院保健学研究科 放射線リスクコミュニケーション教育部門講演会
「内なる他者との出逢いを支える；ゲーミング・シミュレーションを用いたコミュニケーションの可能性」開催について

大学院保健学研究科では、標題の講演会を下記の日程でオンライン開催いたします。Zoomを使用しますので、どなたでも無料で参加・聴講が可能です。ぜひお気軽にご参加ください。

■開催日時

令和3年1月25日（月） 18：00～19：30

■開催形式

Web開催（Zoom使用・事前申し込み制）

■申し込み方法

【申し込み先】

＜令和二年度講演会 参加受付フォーム（MS Forms）＞

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=EDgVFpRS_UGrH_9yO7KBO5Xq6SMfv0FNqP9SWMY7-R1UNjZBUONBUVJMT1LSVDQxTEM1Sz1Uuk1DRS4u

【お申込みについて】

締め切り：令和3年1月18日（月） 17：00

定員：100名（先着順）

■主催

弘前大学大学院保健学研究科 被ばく医療人材育成推進委員会
放射線リスクコミュニケーション教育部門

■お問い合わせ

保健学研究科 総務グループ（担当・桑田）

kuwata@hirosaki-u.ac.jp 0172-39-5518（内線5518）



セルソーターによる細胞解析・分取セミナー開催お知らせ

共用機器基盤センターでは、セルソーターによる細胞解析・分取に関するセミナーを開催します。

セルソーターは細胞の解析に加えて、目的の細胞を分取できるという高いポテンシャルを有する機器ですが、解析・分取に際しては、アプリケーションの作成など専門知識を要する機器です。

ついては、日本ベクトン・ディッキンソン(株)の尾崎源太郎氏を講師にお招きし、セルソーターによる細胞解析・分取セミナーを開催いたします。セミナーでは、セルソーターの基礎的な解析方法から動物細胞、植物細胞、微生物のアプリケーション作成について講演していただきます。この機会にぜひご参加いただきますようお願いいたします。

セミナーにて質疑応答の時間を設ける予定ですが、事前に質問を受け付けますので、当セミナーへの出欠と共に申し込み様式Formsへのご記入のほどよろしくお願ひします。

1. 日 時 令和3年1月22日（金）16：00～17：00
2. 場 所 オンライン開催（Microsoft Teamsを使用）
3. 演 題 「セルソーター(BD FACS Aria II)の基礎とアプリケーション例」
4. 講 師 日本ベクトン・ディッキンソン(株)
BDBリサーチセールス 尾崎 源太郎氏
5. 対 象 教職員、学生、及び一般の方
6. 参 加 費 無料
7. 申 込 み 1月12日（火）までに、下記アドレスからFormsにてお申込みください。
https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=EDgVFpRS_UGrH_9y07KB09DLoSycEdFDvZq7PZx45KJUQkdHS1FNVjkyTlgzSVA3T1BNRDRQT1AwUS4u
8. 担 当 弘前大学研究推進部研究推進課 共用機器基盤センター担当
TEL：0172-39-3913 E-mail：kiki@hirosaki-u.ac.jp

シンポジウム「弘前大学COIヘルシーエイジング・イノベーションサミット2021」

2021年2月5日、弘前大学は、青森県・弘前市とともに科学技術振興機構（JST）共催のもと、シンポジウム「弘前大学COIヘルシーエイジング・イノベーションサミット2021」をアートホテル弘前シティにてリアル・オンラインの同時開催いたします。

今回のサブテーマは

“ソーシャル・ヘルスイノベーションPJ最前線”
ニューノーマル(withコロナ)時代の健康未来を考える
— 寿命革命：『健康BD』と『QOL健診』で
QOL&GHNを最大化しSDGsに貢献する —

本サミットでは弘前COI拠点のめざす「健やかに老いる社会」の実現に向けて、国民と健康寿命延伸とQOL・GNH向上を通じたSDGs達成への貢献をめざし、世界最大級の超多項目（3000）健康ビッグデータを活用したAI等最先端研究成果等を紹介し、これらを活用した本格的な社会実装による新たな健康産業創出に向けて、ニューノーマル（withコロナ）時代の健康の有り様について第一線の産学官民関係者が結集し、熱く議論します。

今回は、第一線で活躍する研究者やオリンピックメダリストに加え、積極的に活動を展開している各界のキーパーソンや、地域・学域・職域の関係者による講演やパネルディスカッションを行う予定です。

参加は無料ですが、事前のお申し込みが必要です。例年早い段階で満席となりますが、今回はオンライン聴講も可能ですので、皆様のお申し込みを心よりお待ちしております。



●今回の基調講演●

弘前大学学長特別補佐で弘前大学COI拠点長・全体・研究統括である中路重之先生が「ニューノーマル時代の健康未来イノベーション戦略(仮)」と題し、講演します。

●今回の目玉企画1●

オリンピックメダリストの野村忠宏氏・山本博氏・清水宏保氏をお迎えし、「スポーツと健康を語ろう(仮)」と題して、スペシャル対談を行っていただきます。

●今回の目玉企画2●

COI STREAMガバニング委員会委員長 / 東京大学第28代総長の小宮山宏先生にお越しいただき、「弘前COIへの期待(仮)」と題してご講演頂きます。

他にも盛りだくさんの内容でお送りいたします。ご期待ください。

シンポジウム「弘前大学COIヘルシーエイジング・イノベーションサミット2021」

■日 時：2021年2月5日(金)13:00-17:15

■場 所：アートホテル弘前シティ・プレミアホール（青森県弘前市大町1-1-2）

<https://www.art-hirosaki-city.com/>

オンライン同時開催「参加無料」

※新型コロナウイルスの感染状況によっては急遽開催方法等を変更する場合がございます。

■対 象：一般市民・学生・医療関係者・大学・企業・研究機関等 150名様（会場参加）

■参加費：無料

■申 込：会場・オンラインともに事前申込が必要です。

※定員に達し次第、お申し込みを締め切らせていただきます。

添付チラシ2枚目をご参照の上、以下手順にてお申込みください

【会場聴講】

下記アドレス宛に必要事項①～⑥をメールでご送信ください。

①会社名・団体名 ②電話番号 ③E-mailアドレス

④部署名 ⑤役職名 ⑥参加者氏名(漢字・フリガナ)

送信先：弘前大学COI研究推進機構 宛 >>E-mail：coi_info@hirosaki-u.ac.jp

【オンライン聴講】※ビデオ会議システム「Zoom」上で開催いたします

下記事前登録サイトよりお申し込みください。

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_yBVu4011TjeQFv0F-Ux5dw

プログラム

※内容、登壇者、演題は変更となる可能性があります。ご了承ください。

■開会挨拶

弘前大学長 福田眞作

青森県知事 三村申吾

弘前市長 櫻田宏

■来賓挨拶

文部科学省 文部科学審議官 松尾泰樹氏

COI STREAM ビジョン1ビジョナリーリーダー（元協和発酵キリン社長）松田譲氏

■ 基調講演

弘前大学COI拠点長・全体・研究統括（RL）/弘前大学学長特別補佐（COI） 中路重之
「ニューノーマル時代の健康未来イノベーション戦略（仮）」

■ 特別企画1 スペシャル対談「スポーツと健康を語ろう（仮）」

柔道家 /東京2020 聖火リレー公式アンバサダー 野村忠宏氏
日本体育大学体育学部教授（公財）/東京都体育協会会長（アテネ五輪アーチェリー銀メダリスト
・ロサンゼルス五輪アーチェリー銅メダリスト） 山本博氏
長野オリンピック金メダリスト/北海道千歳リハビリテーション大学 客員教授 清水宏保氏
名城大学薬学部薬学科 教授 梅田孝氏

■ 特別企画2 ビッグデータ解析チーム最前線：

京都大学大学院医学研究科 教授 /弘前大学COI拠点ビッグデータ解析タスクチームリーダー 奥野
恭史氏
東京大学医科学研究所 ヒトゲノム解析センター長 / 弘前大学COI拠点ビッグデータ解析タスクチ
ームサブリーダー 井元清哉氏
名古屋大学大学院医学系研究科 総合保健学専攻 実社会情報健康医療学 准教授 中柄昌弘氏
東京大学大学院薬学系研究科 客員准教授 五十嵐中氏

■ 特別企画3 データ連携最前線：

九州大学大学院医学研究院 教授/九州大学サテライト拠点PL 二宮利治氏
京都府立医科大学大学院医学研究科 教授/京都府立医科大学サテライト拠点RL 的場聖明氏
名桜大学 学長 砂川昌範氏

■ 特別企画4 地域連携最前線：

（地域）弘前市 健康子ども部長 三浦直美氏

■ 特別企画5 認知症・意思決定支援最前線：

京都府立医科大学大学院医学研究科 教授 成本迅氏
一般社団法人日本意思決定支援推進 理事/ 株式会社LITALICO LITALICOワークス事業部長 執行役
員/ 京都府立医科大学サテライト拠点PL 奥村太作氏

■ 特別企画6 社会実装戦略最前線：

弘前大学COI副拠点長・社会実装統括（IL）/花王株式会社 エグゼクティブ・フェロー 安川拓次
氏
味の素株式会社 R&B企画部 シニアマネージャー 川尻秀雄氏
大正製薬株式会社 セルフメディケーション開発研究所 セルフメディケーション研究推進室 外部
連携グループマネージャー 西奥義憲氏

■ 特別講演

COI STREAMガバナング委員会委員長（(株)三菱総合研究所理事長/プラチナ構想ネットワーク会長/
東京大学第28代総長） 小宮山宏氏「弘前COIへの期待（仮）」

■ パネルディスカッション

「地域共創で人生100年時代/Withコロナ時代の健康未来を考える」

MD：株式会社宮田総研 代表取締役 宮田満氏

AD：COI総括ビジョナリーリーダー代理/名古屋大学医学部附属病院 先端医療開発部 先端医療・
臨床研究支援センター長 水野正明氏

PL：工藤PL，中路RL，安川IL，行政・企業（COI）の代表者など

■ 閉会挨拶

弘前大学 理事（研究担当）・副学長・教授 若林孝一

弘前大学大学院医学研究科長・教授 廣田和美

■併催企画：デモ・ビデオ上映（大学，関係企業等）等

学 内 掲 示 板

国立大学協会情報誌「国立大学」について

本学が会員となっている「一般社団法人 国立大学協会」では，各国立大学の現状や優れた取り組みなどを分かりやすくまとめた国立大学協会情報誌「国立大学」を作成しています。

「国立大学第58号」では，「Challenge！国立大学」において，弘前大学の100円夕食の取り組みが紹介されています。ぜひご覧ください。

最新号「国立大学第58号」

https://www.janu.jp/report/files/janu_vol58.pdf

下記URLより最新号を含め，今まで発行されたバックナンバーをご覧ください。

<https://www.janu.jp/report/>

その他，第52号・第45号・第43号・第39号・第36号・第31号・第28号等において，本学記事が掲載されていますのでご覧ください。

編集担当から：INFO-HIRO-21は毎月1日，月1回発行しています。

講演会，研究発表会，部局行事等の掲載原稿は発行予定日の7日程度前までに，掲載希望の旨付記し，下記担当にご提供ください。お待ちしております。

◎担当：総務部総務広報課 広報グループ

E-mail: jm3012@hirosaki-u.ac.jp FAX:37-6594 内線：3029